



## 業務用プロフェッショナルシリーズ

NEW

# バイブレーション効果で、髪の芯から輝く美しさへ。 髪想いのヘアアイロン「Bru-Care - ブルケア -」

ブラック (BK)

バイブレーション & 3D クッション機構搭載 セラミックトルマリンコーティングプレート



- ・マイクロモーターによるバイブレーションが、 ダメージを軽減しながら効率よく加熱。
- ・3Dクッション機構により、プレス時の角度やズ レを吸収。
- ・トルマリンを練り込んだ滑りの良いセラミッ クコーティング。

40℃~220℃温度設定 & バックライトディスプレイ:



 低温40°C~220°Cまでの温度設定と、見やすい バックライト付ディスプレイ。



わずか 30 秒で準備 OK! PTC ヒーター (100℃設定時)

・素早い加熱で安定度の高いPTCヒーター採用。

#### ストレート & カールアイロン (ヴィーナス業務用へアアイロン ブルケア)

NCD-8150V	オープン価格
電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	100V:0.1-150W
	240V:0.1-650W
温度設定	40~220°C
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 24 mm
本体サイズ	270×36×43 mm
重量	約 393g(コード込)
JAN	4975501685024 12

特許取得商品 4152528号

40~220°C

 $24 \times 90$ mm

#### 魔法のライン



美しい毛流れを作り、カールアイ ロンとして使用可能。

### 開閉ロック





・収納や持ち運びにも便利な開閉 ロック機能。







※プラグは別売りです

美容師を始め、多くのプロスタイリストの方に御愛用頂いているプロフェッショナルシリーズ。 業務用ならではの温度設定やプレート加工など、使いやすさにこだわったハイスペックモデルです。

## バイブレーション効果で、髪への負担を軽減しながら 素早く艶やかにスタイリング。

特許取得のバイブレーション機能と、3D クッション機構搭載。 髪の潰れや、過収縮などのダメージを軽減し、 効率の良い加熱で素早く艶やかなスタイリングが可能。

### 10人中9人が、通常のアイロンと比べ、手触りが良く美しいと判断し

ヒートプレートに細かな振動を与えるバイブレーション機能と、前後左右に動く3D クッション機構により、髪にかかる圧力や摩擦を分散しながら効率よく加熱。 挟み過ぎによる髪の潰れやテンションのかけ過ぎによる過収縮などのダメージを軽 減し、毛先まで均一な圧力でプレス。

髪をいたわりながら、素早く指通りの良い艶やかなストレートへアが実現できます。



3Dクッション機構搭載のヒートプレート

挟み過ぎ・引っ張り過ぎ・高温での繰り返し使用で、 毛髪は深刻なダメージを受けます。





キューティクルの副離

## 40℃の低温でダメージを与えない、トリートメント浸透用ケアモード。

タッピング効果でトリートメント成分の浸透を促進。 熱ダメージを気にせず、パーマヘアでもケア可能。

体温に近い 40°Cの低温設定と振動によるタッピング効果で、熱によるダメージを 与えずに、洗い流さないトリートメントやヘアオイルなど、美容成分の浸透を促進。※ 低温なので、パーマをあてた場合でもカールを崩さずケア用として使用できます。

キューティクル(毛小皮)

トリートメントなどの美容成分が髪の内部まで浸透

毛髪断面イメージ

コルテックス (皮質)

> メデュラ (離婚)

## ストレート & カールの 2Way 仕様。

カールアイロンとしても使用可能な 2way 仕様。 より自然なカールヘアに。

円形の断面形状と美しい毛流れを作る「魔法のライン」により、直径約 35mm の カールアイロンとしても使用可能。従来よりプレートの角を大きくラウンドさせる 事で、より自然なカールを作る事ができます。

※振動機能を使用して施術した毛髪と振動機能無しの毛髪を手触り・見た目で比較した社内実験結果。

※効果には個人差があります。 ※振動効果により、従来のヘアアイロンと比較して扁平毛になりにくい効果はありますが、すでに潰れた髪を真円状態に回復するものではありません。また、縮毛に対する矯正効果はありません。 ※振動効果により、圧力やテンションによるダメージは軽減できますが、何度もアイロンを行うとダメージは蓄積されていきます。



# わずか 210g の最軽量クラス & 薄型モデル。

設定温度 60~210°C

プレートサイズ 24×90mm

ソフトプレスクッション機構採用の チタンコーティングプレート



・プレートが前後左右に沈み込むソフトプレスクッション機 構と、滑りの良いチタンコーティングプレートにより、施術 時の挟み過ぎによる髪への負担と傷みを和らげます。



わずか 30 秒で準備 OK! PTC ヒー (100℃設定時)

・素早い加熱で安定度の高いPTCヒーター採用。









ブラック (BK)

#### ストレートヘアアイロン (ヴィーナス業務用へアアイロン)

NCD-9100	オープン価格
電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	0~85W
温度設定	60~210°C
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 24 mm
本体サイズ	257×27×50 mm
重量	約 360g(コード込)
JAN	4975501684027 ⑫

#### 軽量・薄型ボディー



- ・本体重量約210gの軽量設計。
- ・プレート部の厚みは10mmで挟みやすい。
- プレート周りは耐熱フェルト付きなので 熱くなりにくく安心。

### デジタル温度表示 & 温度メモリー機能搭載



- ・設定温度は60°C~210°Cまでの業 務用仕様。
- ・5℃単位で調節可能なデジタル式 温度設定。
- ・最後に使用した設定温度を自動記 録する温度メモリー機能。
- ・HOLDボタンで誤操作も防止。

# 業務用の基本を押さえたベーシックモデル。

設定温度 80~220℃

ー プレートサイズ 23×87mm

業務用什様 & 無段階ダイヤルコントロール



- ・設定温度は80°C~220°Cまでの業務用仕様。
- ・使いやすい無段階ダイヤル式の温度コントロ 一ルで直感的な操作が可能。

わずか 30 秒で準備 OK! PTC ヒ-(100℃設定時)

・素早い加熱で安定度の高いPTCヒーター採用。







#### ストレートへアアイロン (ヴィーナス業務用へアアイロン)

( )	* * 1 * /
NCD-5100	オープン価格
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	0~146W
温度設定	80~220°C
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 23 mm
本体サイズ	237×28×72 mm
重量	約 384g(コード込)
JAN	4975501683020 ②

ソフトプレスクッション機構採用の チタンコーティングプレート





- ・プレートが前後左右に沈み込むソフトプレスクッション 機構と、滑りの良いチタンコーティングにより、施術時 の挟み過ぎによる髪への負担と傷みを和らげます。
- プレート周りは耐熱フェルト付きなので熱くなりにくく 安心。



(BK)

## 毎日がサロン帰りの仕上がり。 ワンランク上の巻き髪アイロン。





38

#### 使い勝手の良い2サイズ展開

・サロンで使用頻度の高い 32mm と 38mm の 2 サイズ。

32mm (NCD-032) 38mm (NCD-038)

耐久性の高い



・ヒートプレートには、滑りが良く耐久性の高い、 鏡のようなミラーコーティングを採用。

> デジタル温度表示 & 温度メモリー機能搭載





- 10℃単位で調節可能なデジタル式温度設定。
- ・最後に使用した設定温度を自動記録する温度メモリー機能。
- ・HOLDボタンで誤操作も防止。









ルージュピンク

(RP)

ブラック (BK)

わずか45秒で準備OK!PTCヒーター (100℃設定時)

・素早い加熱で安定度の高い PTC ヒーター採用。

ルージュピンク (RP)

#### カールアイロン (32mm)

ブラック (BK)

QUICK

#### カールアイロン (38mm)

73 707 1112	(3011111)
NCD-038	オープン価格
電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	0~255W
温度設定	60~200°C
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	直径 38 mm
本体サイズ	329×51×70 mm
重量	約 498g(コード込)
カラー	ブラック(BK)、ルージュピンク(RP)
JAN	4975501692022 (BK) <sup>(2)</sup>
	4975501692121 (RP) ⑫

## ストレートも!カールも! 両方できちゃう魔法のヘアアイロン。

60~<u>230</u>℃

プレートサイズ 24×87mm

ソフトプレスクッション機構採用の チタンコーティングプレート



・プレートが前後左右に沈み込むソフトプレスクッシ ョン機構と、滑りの良いチタンコーティングにより、 施術時の挟み過ぎによる髪への負担と傷みを和ら げます。



わずか45秒で準備OK!PTCヒータ (100℃設定時)

・素早い加熱で安定度の高い PTC ヒーター採用。



#### LOCK プレートロック機能

プレートを閉じた状態でロックできるので、 持ち運びや収納に便利です。









360° 回転式電源コ

#### ストレート&カールアイロン

ストレートなが	יוטר דער	
NCD-5180	30,000円(税抜)	
電源	AC100-240V 50/60Hz	
消費電力	0~144W	
温度設定	60~230°C	
温度制御方式	IC 制御	
プレートサイズ	24 mm(カール時 25 mm径	)
本体サイズ	232×30×74 mm	
重量	約 320g(コード込)	
カラー	ブラック(BK)、ルージュ	ピンク(RP)
JAN	4580159130262 (BK)	12
	4580159130323 (RP)	12

2WAY 仕様 & 魔法のライン

魔法のライン



外側に設けた魔法のラインで内巻き、外巻き、トップ のボリュームもカンタンに仕上がります。 ※魔法のラインは熱くなりません。

> デジタル温度表示 & 温度メモリー機能搭載





- ・設定温度は60°C~230°Cまでの業務用仕様。
- ・10°C単位で調節可能なデジタル式温度設定。

ルージュピンク (RP)

・最後に使用した設定温度を自動記録する温度メ モリー機能。





## 一般用スタンダードシリーズ

## サロン仕様を受け継いだベーシックストレート。



 $7\nu - k \forall \tau \vec{x} \\ 27 \times 85 mm$ 

ソフトプレスクッション機構採用の チタンコーティングプレート

#### 無段階ダイヤルコントロール



・設定温度は120°C~200°Cまでの高温仕様。 使いやすい無段階ダイヤル式の温度コントロール で直感的な操作が可能。



## わずか30秒で準備OK!PTCヒータ

(120℃設定時)

・素早い加熱で安定度の高い PTC ヒーター採用。

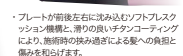




自動電源 OFF 機能 360° 回転式電源コード

#### ストレートへアアイロン

NCD-HI600	オープン価格
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	0~56W
温度設定	120~200℃
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 27 mm
本体サイズ	239×31×60 mm
重量	約 334g(コード込)
カラー	ルージュピンク (RP)、レッド (R)
JAN	4975501682559 (RP) <sup>(2)</sup>
	4975501682030 (R) 12



プレート周りは耐熱フェルト付きなので熱くなりにくく安心。



## 毎日使うヘアアイロンを、スタイリッシュに収納。

- ・テーブルトップや壁面に押し付けてセットするだけ!
- ・口径サイズに合うヘアアイロン全てに対応。

※NCD-038 には使用できません。

#### 専用耐熱ホルダー

NCD-555	オープン価格
本体サイズ	160×80×125 mm
口径サイズ	105×40×44 mm
JAN	4580238301019 24



サロン仕様を取り入れながらも、携帯性やカジュアルなカラーリングなど、 一般向けに使いやすくアレンジされたお手軽なラインナップです。

### いつでもどこでも持ち歩ける コンパクトサイズ!

## 前髪直しもカンタンな 指先感覚のミニアイロン。

<sup>設定温度</sup> 120~200℃ プレートサイズ  $22 \times 80$ mm

<sup>設定温度</sup> 170℃(国内)

NEW

プレートサイズ 14×60mm



滑りの良さを追求した ブラックセラミック コーティングプレート



スムーズな使用感&摩擦による髪の 傷みをさらに軽減させた「ブラックセ ラミックコーティングプレート」採用。



#### 携帯用耐熱ケース



ホワイト

(WH)

プレートロック機能

コンパクトに収納でき、持ち歩きも らくらく。 ホワイト (WH)





360°回転式電源コード

海外使用 OK ※プラグは別売りです

ピンク

(PK)

携帯に便利な耐熱ケース付き。

#### ストレートヘアアイロン

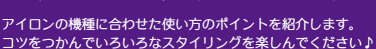
ストレート・ソンプロン	
NCD-HI300	オープン価格
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	0~52W
温度設定	120~200°C
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 22 mm
本体サイズ	220×27×70 mm
重量	約 270g(コード込)
カラー	ホワイト (WH)、ピンク (PK)
JAN	4975501680012 (WH) 24
	4975501680128 (PK) 24

ストレートへアアイロン(ヴィーナスミニ)

オープン価格
AC100-240V 50/60Hz
0~20W
最高 170℃(国内)180℃(海外)
IC 制御
幅 14 mm
154×18×47 mm
約 155g(コード込)
4975501686014@

How To Venus

## •• ◆ Venus アイロンでヘアアレンジ◆••



※初めてお使いになる場合、電源を入れずに「OFF」の状態で練習してください。

### アイロンを始める前に…

髪をしっかり乾かします。 ブラッシングをして、髪のもつれをほぐします。 あらかじめへアクリップなどでブロッキングしておきます。



#### ◆ストレートアイロン・2WAY アイロンを使って

(使用アイロン) NCD-8150V/NCD-9100/NCD-5100/ NCD-5180/NCD-HI600/NCD-HI300/NCD-1200



●髪を少しずつ取り、根元から毛先まですべらせます。 毛束はアイロンからはみでない量、厚すぎない量にします。

### ◆カールアイロン・2WAY アイロンを使って

(使用アイロン) NCD-8150V/NCD-5180/NCD-032/NCD-038



- ① 髪を真上に引っ張るように持ち上げます。
- ② 根元にアイロンを挟み、手首を少し回転させて毛先まですべらせふんわり仕上げます。



- ① アイロンを根元から毛先まですべらせます。
- (2) 毛先で手首を内側に回転させすべらせます。



- ① アイロンを根元から毛先まですべらせます。
- ② 毛先で手首を外側に回転させすべらせます。

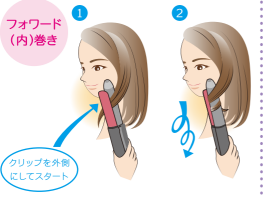
ミックス 巻き

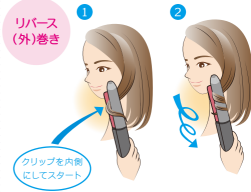


●フォワード巻きの毛束とリバース巻き(または、くるくる 巻き)の毛束を交互に作ります。

### ◆カールアイロンを使って

#### (使用アイロン) NCD-032/NCD-038





- 2 カールにしたいところまで巻き上げます。 クリップを開いて髪を外します。
- 🕦 クリップを外側にして毛先を挟み、内側へ回転させます。 🕕 クリップを内側にして毛先を挟み、外側へ回転させます。
  - 2 カールにしたいところまで巻き上げます。 クリップを開いて髪を外します。

### ◆2WAY アイロンを使って

#### (使用アイロン) NCD-8150V/NCD-5180



- (毛先から巻いてもカールになりません。)
- 2 手首を内側に90°回転させます。
- 3 毛先まですべらせます。



- 髪を少し取り、髪に対してアイロンを直角に持ち、巻き髪にしたいところから挟みます。 (毛先から巻いてもカールになりません。)
- 2~3 手首を180°内側に回転させます。
- 4 残った髪をアイロンに乗せた状態で、毛先まですべらせます。 簡単にくるくる巻きが出来上がります。



### 市販品では満足できないあなたへ。 プロが認める、業務用品質のへアアイロン

美容師を始め、多くのプロスタイリストの方に御愛用頂いているヴィーナスへアアイロン。 200℃を超える温度設定や滑りにこだわったプレート加工、髪にやさしいクッション機構など、プロが求める 要求を高いレベルで実現した業務用品質のヘアアイロンブランドです。

#### ⚠ 安全に関するご注意

で使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ・本製品は業務用を目的として開発されております。アイロンの取扱い及び操作には十分に習熟し、注意してご使用ください。
- ・国内で定格15A以上、海外で30A以上のコンセントを単独でご使用ください。
- ・ご使用後は必ずスイッチを切り、プラグをコンセントから抜いてください。
- ・コードを本体に巻きつけて保管しないでください。
- ・アイロンをスライドさせる際に過度の圧力をかけたり、1箇所に当て続けないでください。操作を誤ると毛髪を痛めたり、 断毛を起こす恐れがあります。



長年ご使用の 電気器具の 点検を!

#### このような症状はありませんか?

- ●電源を入れても作動しない時がある。
- ●電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ●電源プラグ・電源コードなどが異常に熱い。
- ●使用中に異常な音や振動がする。 ●こげくさい臭いがする。
- ●その他の異常·故障がある。

#### で使用中止

このような症状の時は、故障や事故 の防止の為、ご使用を中止して差し 込みプラグを抜き、必ず販売店に点 検(有料)をご相談ください。

### お客様ご相談窓口

お電話

TEL: 06-6968-5556

受付時間 9:00~17:00(土・日・祝・年末年始等を除く)

WEB

http://allgo.co.jp/hi/

「お問い合わせ」よりメールフォームにてお問い合わせください。

#### 【取扱店】

- このカタログに掲載しております商品の価格には、消費税・運送費等は含まれていません。
- ・商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取の上、保管してください。
- ・このカタログの記載内容(商品の外観・仕様など)については、改良の為予告なく変更することがあります。
- ・商品写真は、印刷のため実際の色と多少異なる場合があります。
- ・このカタログの内容については、お近くの販売店または、お客様ご相談窓口にお問い合わせください。
- ・○の数字は梱包数です。
- ・本体サイズは $W(幅) \times D(奥行) \times H(高さ)$ の順で表示しています。
- ・このカタログの記載内容は平成27年3月現在のものです。

#### お客様の個人情報のお取り扱いについて

当社は当商品の保証書及び電話相談におけるお客様の氏名、住所などの個人情報は修理・交換の商品発送のみに使用し、 それ以外に使用したり当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。



#### オルゴ株式会社

〒538-0044 大阪市鶴見区放出東 1-4-2 TEL: 06-6968-5556 http://www.allgo.co.jp/hi/